

FICHE TECHNIQUE

(date : 12/02/2015)

AERO GR AL

CARACTERISTIQUES :

- Il s'agit d'une graisse à base d'huile de vaseline codex gélifiée, spécialement formulée pour l'utilisation en milieu alimentaire.
- Tous les composants de cette formulation aérosol ont été homologués par les organismes européens InS et américains NSF pour un contact fortuit avec les aliments.

Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif:

- ✓ Gel translucide
- ✓ Aspect lisse
- ✓ Plage d'utilisation : -20 à +180°C
- ✓ Pas de point de goutte
- ✓ Gaz propulseur ininflammable

DOMAINE D'UTILISATION :

- Cette graisse est recommandée pour les machines utilisées en brasseries, chocolateries, les laboratoires, cuisines, ateliers de laiteries, fromageries...
- Elle est recommandée partout où un lubrifiant non salissant est nécessaire.
- Elle peut être éliminée facilement par les solvants organiques.

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

MODE D'EMPLOI :

- Nettoyer très soigneusement les parties à traiter avant application
- Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation jusqu'au décollement de la bille.
- Vaporiser le spray à l'aide du tube prolongateur pour les endroits bien précis à atteindre.
- Utiliser le diffuseur d'origine pour les surfaces plus importantes.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

FICHE TECHNIQUE

(date : 12/02/2015)

AERO GR AL

RECOMMANDATIONS :

- Récipient sous pression.
- A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C.
- Ne pas percer ou brûler même après usage.
- Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer.
- **Conserver hors de portée des enfants.**
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

CONDITIONNEMENT :

- Format du boîtier : 65 x195 Fer blanc
- Capacité nominale : 650 ml
- Gaz propulseur : CO₂
- Carton de 12 aérosols
- Volume net : 400 ml
- Etiquette de danger :
F+ Extrêmement inflammable



Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceu x-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.